



# Guide d'utilisation

Carte interactive « Trame Verte et Bleue de la CALL »



AULA  
AGENCE D'URBANISME  
DE L'ARTOIS



# SOMMAIRE

Fonctionnement général de la carte .....	P3
Les différentes couches d'informations .....	P4
La fonction « impression » .....	P7
Contacts en cas de difficultés .....	P9

The screenshot displays a GIS application interface for the 'Projet travail TVB CALL Trame verte et bleue'. The main map shows a satellite view of the Lens-Liévin region with various colored overlays representing different types of corridors and relay zones. A legend on the left side lists the following layers:

- Limite EPCI CALL - IGN
- Limite communale - IGN
- Propositions
  - Corridor de type voie d'eau
  - Corridor de type minier
  - Corridor de type boisé
  - Corridor de type mixte (minier et forestier)
  - Corridor à restaurer ou à maintenir de type calcicole
  - Zone relais fonctionnelle de type humide
  - Zone relais à restaurer ou à maintenir de type humide
  - Zone relais à créer de type humide
  - Zone relais de type minier
  - Zone relais de type boisé
  - Zone relais de type mixte (minier et forestier)
  - Zone relais de type calcicole

The interface also includes a 'Couches' panel, a 'Fond de carte' dropdown set to 'Bing Hybrid', a 'Localisation' search box, and a scale bar showing 5 km and 2 mi. The scale is 1 : 288 895. The bottom of the screen shows the Microsoft logo and copyright information for 2021.

# FONCTIONNEMENT GÉNÉRAL DE LA CARTE

Lien d'accès à la carte:

[http://lizmap.ovh.aulartois.fr/index.php/view/map/?repository=tvb&project=tvb\\_call](http://lizmap.ovh.aulartois.fr/index.php/view/map/?repository=tvb&project=tvb_call)

## Accès aux différentes fonctionnalités de la carte



Affichage et légende des différentes couches d'informations



Description et sources



Filtre suivant la typologie de la couverture des sols



Information sur la couche cliquée



Fenêtre permettant de zoomer sur une commune



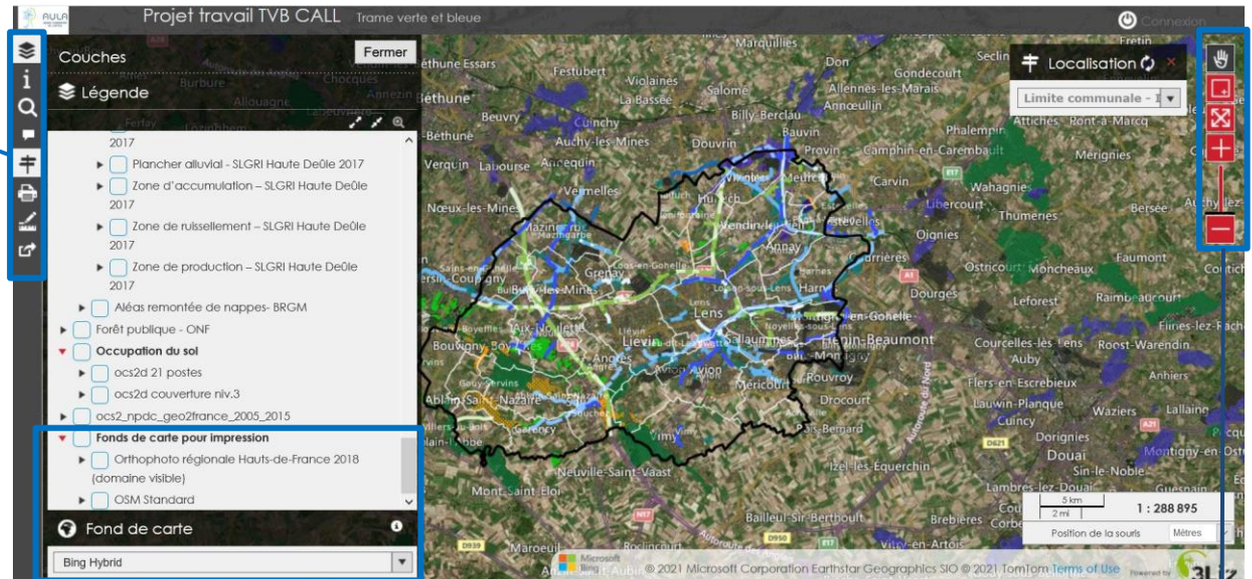
Fonction impression



Outils de mesure (longueur, aire, périmètre)



Lien internet du projet



**Menu permettant de changer le fond de carte**

Orthophoto régionale  
OSM Standard



Déplacer la carte



Zoom via sélection rectangulaire  
Revenir à l'échelle du périmètre de la CALL

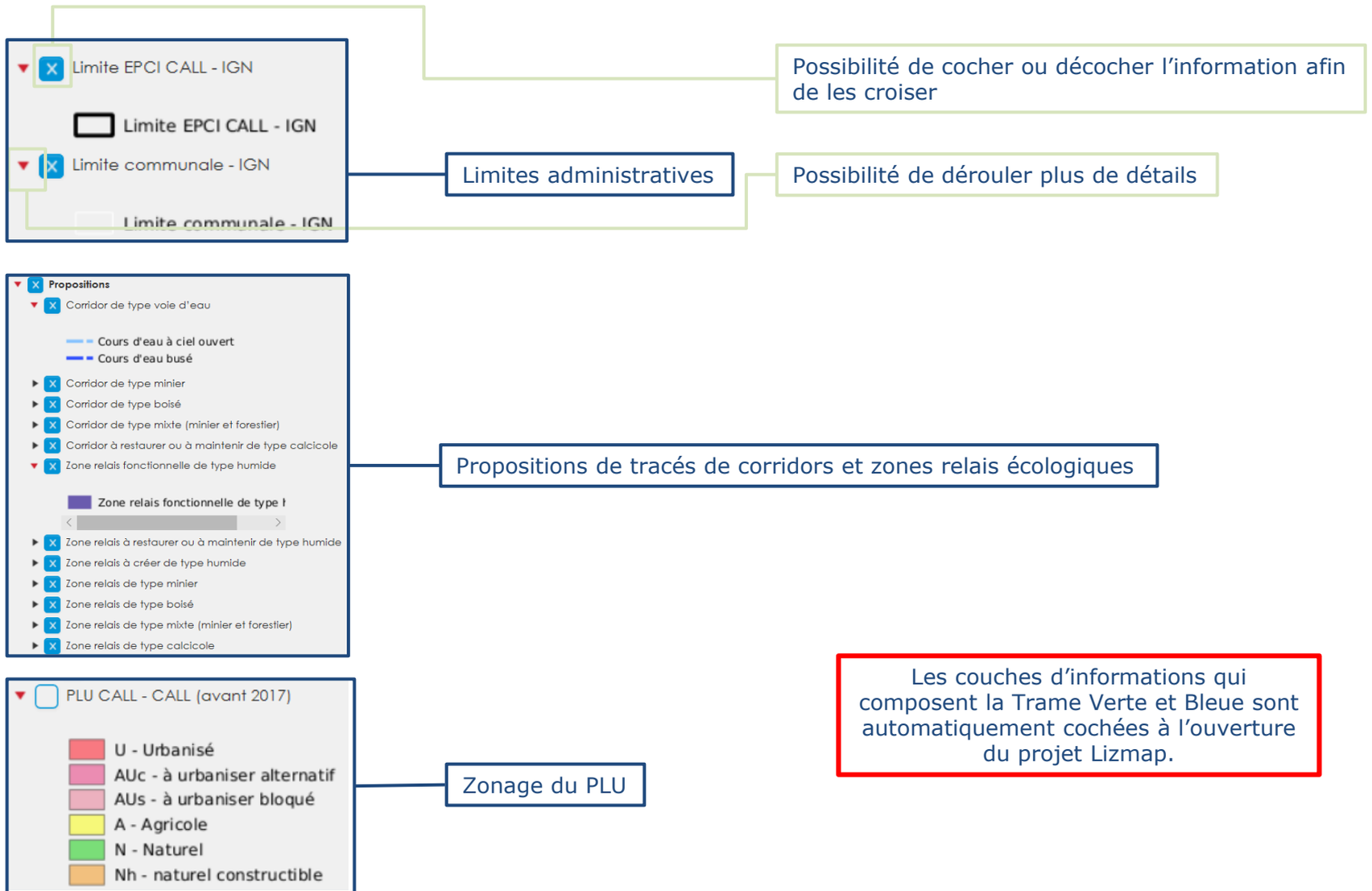


Zoom





# LES DIFFÉRENTES COUCHES D'INFORMATIONS





# LES DIFFÉRENTES COUCHES D'INFORMATIONS

- ▼  **Aménagement**
  - ▶  Parc d'activités communautaires - CALL
  - ▶  Quartier prioritaire de la politique de la ville - Ville Gouv
  - ▶  Cité ERBM 2017 2020 - DDTM
  - ▶  Cité ERBM 2021 2028 - DDTM
- ▶  Cavaliers miniers
- ▼  **Zonages Chaînes des Parcs**
  - ▶  Liaison de la chaîne des parcs - Euralens
  - ▶  Parc de la chaîne des parcs - Euralens
- ▼  **Zonages paysages**
  - ▶  Site classé - DREAL
  - ▶  Site inscrit - DREAL
  - ▶  Bien inscrit au patrimoine mondial UNESCO et zone tampon - DREAL

Périmètres des projets urbains connus

Linéaires des cavaliers miniers

Zonage complet de la Chaîne des parcs

Classements connus du paysage / patrimoine

- ▼  **Eau**
  - ▶  Station de relevage des eaux - Mission Bassin Minier 2010
  - ▶  Forage d'eau potable - CALL 2020
  - ▶  captage eau potable - Agence de l'Eau Artois Picardie 2015
  - ▶  **Périmètre de Protection de Captage - CALL 2020**
  - ▶  Cours d'eau intermittent
  - ▶  Cours d'eau - IGN BD Carthage
  - ▶  Cours d'eau - IGN BD Carthage
  - ▶  Plan d'eau - DDTM 2017
  - ▶  Réseau assainissement - CALL
  - ▶  SAGE Marque-Deûle - Zone humide avérée
  - ▶  SAGE de la Lys - Zone humide à préserver
  - ▶  SAGE de la Lys - Zone humide à restaurer
  - ▶  SAGE de la Lys - Zone humide à enjeux agricoles
  - ▶  Zone à dominante humide - AEAP

Données connues relatives à l'eau



# LES DIFFÉRENTES COUCHES D'INFORMATIONS

- Zonages SRCE-TVb 2014**
  - Espace à renaturer fluviaux - DREAL
  - Corridor terrestre et aquatique - DREAL
  - Périmètre affiné du réservoir de type terril du SRCE
  - Espace naturel relais - DREAL
- Réservoir de biodiversité SRCE - DREAL**
  - autres milieux
  - coteaux calcaires
  - dunes et estrans sableux
  - estuaires
  - falaises et estrans rocheux
  - forêts
  - landes et pelouses acidiphiles
  - prairies et ou bocage
  - terrils et autres milieux anthropiques
  - zones humides
- Espace à renaturer - DREAL

Zonages du SRCE dont les réservoirs qui font partie intégrante de la TVB

- Zones Nature**
  - Sites Eden 62
  - Arrêté de protection de biotope DREAL
  - Znieff 2 - DREAL
  - Znieff 1 -DREAL
- Risques**
  - PPRN Loison-sous-Lens - carte des aléas - DDTM
  - PPRN Mazingarbe - carte des aléas - DDTM
- SLGRI Haute Deûle**
  - Zone de dépôt alluvial – SLGRI Haute Deûle 2017
  - Plancher alluvial - SLGRI Haute Deûle 2017
  - Zone d'accumulation – SLGRI Haute Deûle 2017
  - Zone de ruissellement – SLGRI Haute Deûle 2017
  - Zone de production – SLGRI Haute Deûle 2017
- Aléas remontée de nappes- BRGM
- Forêt publique - ONF
- Occupation du sol**
  - ocs2\_npdcc\_geo2france\_2005\_2015

Périmètre de protection ou de valorisation de sites naturels

Données sur les risques d'inondation sur le territoire. *La présence de Nature permet de ralentir le risque de ruissellement et d'atténuer le risque d'inondation.*

Périmètre des forêts publiques

Détails de l'occupation des sols (bâti, routes, agricole, espace verts ...)



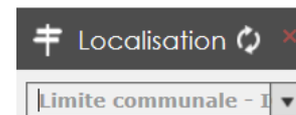
# LA FONCTION « IMPRESSION »

La fonction « impression » permet d'extraire une carte à l'échelle et au format de son choix. Ce mode peut être intéressant pour que vous annotiez la cartographie par exemple afin que nous puissions discuter ensemble des propositions de tracé.

Par exemple, je veux imprimer le tracé de la TVB à l'échelle d'une commune.

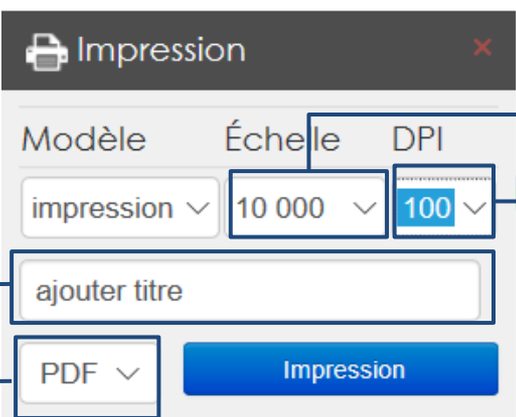
**Etape 1:** Je clique sur ce symbole -> 

**Etape 2 :** Une fenêtre en haut en gauche me permettant de sélectionner la commune de mon choix s'ouvre.



**Etape 3:** Une fois la commune de mon choix sélectionnée, je clique sur ce symbole -> 

**Etape 4:** Je renseigne mes paramètres d'impression (cf. ci-dessous) et je clique sur « impression ».



The screenshot shows the 'Impression' dialog box with the following fields and callouts:

- Modèle:** A dropdown menu set to 'impression'.
- Échelle:** A dropdown menu set to '10 000'.
- DPI:** A dropdown menu set to '100'.
- ajouter titre:** A text input field with the callout: 'Donner un titre à votre carte'.
- Format d'export:** A dropdown menu set to 'PDF' with the callout: 'Choix du format d'export de la carte (JPEG, PNG, PDF, SVG)'.
- Impression:** A blue button.

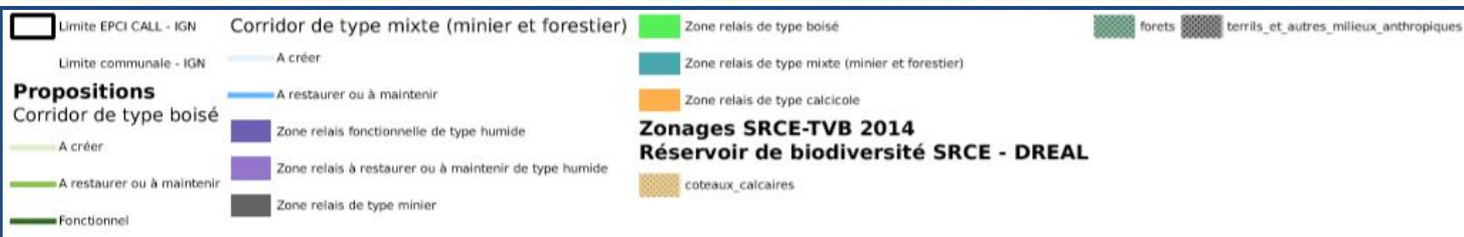
Additional callouts on the right side of the dialog box:

- Pointing to the 'Échelle' and 'DPI' dropdowns: 'Choix de la dimension de la carte qui sera imprimée. Une fois la dimension choisie, le cadre peut être bougé pour se caler par rapport au périmètre à imprimer souhaité.'
- Pointing to the 'DPI' dropdown: 'Choix de la qualité graphique de la carte'.

# EXEMPLE DE RENDU À L'IMPRESSION

## CARTE DE TRAVAIL

Angres



La légende s'adapte automatiquement à la sélection effectuée.

# CONTACTS EN CAS DE DIFFICULTÉS

Si vous rencontrez des difficultés pour utiliser la carte interactive, vous pouvez nous contacter aux adresses emails suivantes:

- Virginie Drique, assistante d'études en environnement, AULA : [v.drique@aulartois.fr](mailto:v.drique@aulartois.fr)
- Robin Caron, pôle connaissance territoriale, AULA: [r.caron@aulartois.fr](mailto:r.caron@aulartois.fr)